キュースナップ MODEL2431

小型・軽量ミニリーククランプ



- ●小型高性能漏れ電流クランプメータ
- ●AC 20/200mA/200Aの3レンジ切換
- ●周波数切換え機能付
- ●データホールド機能付
- ●外部磁界の影響が極めて少ない設計

税別価格:¥34,000

外形寸法 重量 :

60(W) × 149(D) × 26(H)mm * 約120g

| 仕 様 | |
|---------------|----------------------|
| 交流電流(50/60Hz) | 20.00/200.0mA/200.0A |
| 交流電流(WIDE) | 20.00/200.0mA/200.0A |
| 被測定導体径 | 最大 ϕ 24mm |
| 使用電池 | ボタン電池LR44(1.5V)×2 |
| | |

9090(携帯用ケース)、ボタン電池LR44×2、取扱説明書

キュースナップ MODEL2433/2433R

ピークホールド機能付中口径リーククランプ

●外部磁界の影響が極めて少ない設計 ●周波数切換え機能付 ●AC 40/400mA/400Aの3レンジ切換 ●データホールド機能付

●ピークホールド機能付 ●歪み波やサイリスタ波形に強い 真の実効値表示(MODEL2433R)

MODEL 2433 税別価格: ¥34,000 MODEL 2433R 税別価格: ¥36.000

外形寸法•重量: 81(W) × 185(D) × 32(H)mm • 約270g

| 仕 様 | |
|---------------|----------------------|
| 交流電流(50/60Hz) | 40.00/400.0mA/400.0A |
| 交流電流(WIDE) | 40.00/400.0mA/400.0A |
| 被測定導体径 | 最大 ϕ 40mm |
| 使用電池 | 単4乾電池LR03(1.5V)×2 |
| | |

9097(携帯用ケース)、単4乾電池R03×2、取扱説明書

リーククランプ MODEL140

高精度リーククランプ

- ●外部磁界の影響を殆ど受けない 高精度漏れ電流計
- ●AC 30/300mA、30/300Aの2レンジ切換
- ●データホールド機能付

キュースナップ KEW2500

DCミリアンペアクランプメータ

●4-20mA DCループ電流を 回路遮断なしに測定可能



税別価格:¥60,000

外形寸法:(本体) 61(W) × 111(D) × 40(H)mm (センサ) 34(W) × 104(D) × 20(H)mm

重量 :約290g

| 仕 様 | |
|--------|-------------------------|
| 直流電流 | 20.00/100.0mA |
| 被測定導体径 | 最大 ϕ 6mm |
| 使用電池 | 単3乾電池×4 |
| 出 力 | 記録計出力:DC 1mAに対してDC 10mV |
| 付属品 | |

9096(携帯用ケース)、単3乾電池LR6×4、取扱説明書

税別価格:¥35,000

外形寸法•重量 :

64(W) × 162(D) × 23(H)mm • 約125g

| 仕 様 | | |
|---------------|---------------------------|--|
| 交流電流 | 30.00/300.0mA 30.0/300A | |
| 被測定導体径 | 最大 ϕ 40mm | |
| 使用電池 | ボタン電池LR-44×2またはSR-44 電池×2 | |
| | | |
| 電池(LR-44×2)、携 | 帯ケース、取扱説明書 | |

かみ合わせの破損注意

- ●クランプメータに使用されるCTのコアは、精密加工 された部品を使用しています。
- ●落下や捻り、無理な開閉などを行なうと、CT開口部 のコアが変形します。
- ●コアが変形すると、CTがきちんと閉まらなくなるだ けでなく、正常な電流検出ができずに誤差を生じ、測 定不能となります。
- ●保障期間内におきましても、ご使用方法によると判断 されるコアの変形につきましては、有償修理とさせて いただく場合がございます。

